



# Estructura, contenidos y dinámica del Taller

Taller de Negociación de Contratos de ABS

Proyecto Regional GEF ABS- LAC

La Habana (Cuba) 18-21 Marzo 2013



Universidad  
Rey Juan Carlos

Cátedra UNESCO  
de Territorio y Medio Ambiente

# Momento Único



- Tras 6 años de intensa negociación: Protocolo de Nagoya (octubre de 2010) aunque todavía no en vigor (15 ratificaciones de 50 necesarias) (Panamá es Parte del PN)
- Momento de valoración y reflexión a nivel nacional para la implementación del PN

# Objetivos



- familiarizar y capacitar a los participantes del proyecto en la **negociación de proyectos de ADB** y en sus respectivos **contratos**
- El contrato como instrumento más concreto que articula la relación entre las partes (objeto, contenido, duración, contraprestaciones, etc.)

# El contrato de ADB



El contrato va a ser “la ley” (lo que rija) entre las partes y está determinado por:

- Ley (marco jurídico internacional, regional, nacional, local, etc.)
- Voluntad de las partes

¿Manejamos bien esos dos elementos para pasar a una negociación?

# El contrato de ADB



# Estructura del taller



1ª parte: análisis del marco internacional existente (CDB, Tratado Internacional de la FAO) o en proceso (OMPI, OMC, Alta mar, etc.)



Base común  
de conocimiento

Sistemas nacionales de ADB  
(como están y hacia donde  
van)

# LUNES 18 DE MARZO

<b>11:00</b>	<b>SESIÓN 1: Elementos clave del ADB en el CDB y en el Protocolo de Nagoya</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Contextualización del régimen de ADB en el CDB</li><li>- Elementos clave de ADB en el CDB (PIC, MAT)</li></ul>
<b><i>13:00</i></b>	<b><i>COMIDA</i></b>
<b>14:30</b>	Las novedades introducidas por el Protocolo de Nagoya (I): <ul style="list-style-type: none"><li>- Acceso: permiso de acceso</li><li>- Reparto de Beneficios: conservación de la biodiversidad y uso sostenible de sus componentes</li><li>- Cumplimiento: control de la legalidad de los recursos genéticos en cada jurisdicción</li></ul>

# MARTES 19 DE MARZO

8:30	<p>Las novedades introducidas por el Protocolo de Nagoya (II):El acceso a los conocimientos tradicionales asociados a recursos genéticos y el reparto de beneficios.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Visión del régimen de ADB por parte de los representantes de pueblos indígenas y comunidades locales (Presentación de la RMIB-LAC)</li><li>- Protocolos Bio-Culturales – GIZ</li></ul>
10:30	<i>PAUSA CAFÉ</i>
11:00	<p>Foro de debate: Situación de las regulaciones nacionales y retos de la implementación del Protocolo de Nagoya. (Cuestionario 1)</p>
13:00	<i>COMIDA</i>



# MARTES 19 DE MARZO

14:30	<b>SESIÓN 2: Cuestiones conexas en discusión en otros foros</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Últimas herramientas desarrolladas por la OMPI para los temas de conocimientos tradicionales, recursos genéticos y propiedad intelectual (OMPI)</li><li>- Otros foros relevantes: Grupo de trabajo sobre biodiversidad marina en zonas fuera de la jurisdicción de los Estados de la Asamblea General; Tratado Antártico</li></ul>
15:30	El Tratado Internacional sobre Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura de la FAO
16:30	Caso práctico 1: Compatibilidad y coexistencia del régimen general de ADB y regímenes especiales

# MIÉRCOLES 20 DE MARZO

8:30

## SESIÓN 3: RESUMEN Y APRENDIZAJE DÍAS 1 Y 2

- Dificultades y oportunidades que presenta la implementación del Protocolo de Nagoya a nivel nacional: ejemplos de países
- Elementos clave

10:30

*PAUSA CAFÉ*

# Estructura del taller



2ª Parte negociación de contratos de ADB  
(cómo negociar y qué negociar)

# MIÉRCOLES 20 DE MARZO

11:00	<b>SESIÓN 4: CASO PRÁCTICO 2: Negociación de un acuerdo de acceso a recursos genéticos y conocimientos tradicionales asociados a recursos genéticos</b>
13:00	<i>COMIDA</i>
14:30	Continuación del caso práctico y acercamiento a las pautas que resultan en una buena negociación de acuerdos de ADB (metodología de “diagrama de espina de pescado”)

# JUEVES 21 DE MARZO

8:30	<b>SESIÓN 5: El contrato de ADB.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- El contrato como elemento central del acceso y el reparto de beneficios</li><li>- Elementos formales del contrato</li><li>- Limitaciones prácticas de seguimiento del contrato</li><li>- Modelos de contratos: comerciales/no comerciales; propiedad intelectual; conocimientos tradicionales; entre otros.</li></ul>
<i>10:30</i>	<i>PAUSA CAFÉ</i>
11:00	Experiencia de los países en contratos de ADB. “La experiencia de Costa Rica: el caso del Instituto Nacional de Biodiversidad”
12:00	CASO PRÁCTICO 3: Negociación de un contrato de ADB y ejemplos de contratos
<i>13:00</i>	<i>COMIDA</i>
17:00	SESIÓN 6: Resultados y lecciones aprendidas

# Metodología



- Máxima interacción y participación- construcción del conocimiento colectivo a través del aprovechamiento del conocimiento individual
- Variedad de situaciones (regímenes en formación y regímenes con mucha experiencia y consolidados)
- Identificación de proyectos, actividades y referencias en la región
- **TERAPIA**



Organización  
de las Naciones Unidas  
para la Educación,  
la Ciencia y la Cultura



Universidad  
Rey Juan Carlos

Cátedra UNESCO  
de Territorio y Medio Ambiente

## ¿Qué es la Cátedra UNESCO de Territorio y Medio Ambiente?

- Es un pequeño departamento de la Universidad Rey Juan Carlos (Madrid, España) (2001)
- Se dedica a la formación de profesionales en materia de derecho y política ambiental
- Puente entre el sector científico y el político-legal para el desarrollo de instrumentos ambientales (puente o engranaje de lo multidisciplinario)



Organización  
de las Naciones Unidas  
para la Educación,  
la Ciencia y la Cultura



Universidad  
Rey Juan Carlos

Cátedra UNESCO  
de Territorio y Medio Ambiente

## Diferentes líneas de investigación

[www.unescourjc.org](http://www.unescourjc.org)

¿Cuál es su historia en temas de biodiversidad?

- Nos enganhamos al CDB durante la presidencia española de la UE (2002) COP-6 CDB





Organización  
de las Naciones Unidas  
para la Educación,  
la Ciencia y la Cultura



Cátedra UNESCO  
de Territorio y Medio Ambiente



Universidad  
Rey Juan Carlos

- Proyectos recientes en materia ADB:
  - Revisión de contratos y asesoramiento de la política de ADB a empresas privadas de bioprospección (recursos genéticos marinos- CPD)
  - Articulación de la posición de la investigación no comercial en la negociación del Protocolo de Nagoya
  - Asistencia técnica al Ministerio de Medio Ambiente español (incluida Presidencia española de la UE 2010)
  - Revisión de contratos y establecimiento de la política de ADB del Banco Español de Algas (2011)
  - Diseño y creación del Instituto de Biotecnología Marina de Xai-Xai en Mozambique (2011-2012)
  - Proyecto de capacitación de institutos de investigación biotecnológica de Mozambique en materia de ADB (proyecto AECID-PCI) (2012) ([www.absmocambique.net](http://www.absmocambique.net))



Para ahora, durante y después utilicen todas las herramientas del proyecto. Nuestros contactos:

Alejandro Lago Candeira y Luciana Silvestri

**UNESCO@URJC.ES**